

Api-Bioxal

VANTAGGI

- ✓ ALTO STANDARD QUALITATIVO
- ✓ ASSOLUTA GARANZIA DI SICUREZZA
PER IL CONSUMATORE, LE API E I PRODOTTI DELL'ALVEARE
- ✓ DOSATO PER UN NUMERO PRECISO DI ALVEARI
- ✓ CONSENTITO IN APICOLTURA BIOLOGICA
- ✓ FACILMENTE SOLUBILE NELLO SCIROPPO ZUCCHERINO
A TEMPERATURA AMBIENTE
- ✓ DOPPIA POSSIBILITÀ DI SOMMINISTRAZIONE
(GOCCIOLATO E SUBLIMATO)
- ✓ OTTIMA EFFICACIA E TOLLERABILITÀ*

CONFEZIONI



- (A.I.C. n° 104384019) busta da 35g → per 10 alveari*
- (A.I.C. n° 104384021) busta da 175g → per 50 alveari*
- (A.I.C. n° 104384033) busta da 350g → per 100 alveari*

*considerando 10 telaini occupati da api

Api-Bioxal

Api-Bioxal

Chemicals Laif

tel. +39 049 626281 - fax +39 049 628501
info@chemicalslaif.it - www.chemicalslaif.it

STZ/001/14

Api-Bioxal

Medicinale Veterinario a base di Acido Ossalico contro la varroa



Api-Bioxal è un nuovo MEDICINALE VETERINARIO a base di Acido Ossalico contro la Varroa.

Api-Bioxal è già stato utilizzato con un ottimo riscontro dagli apicoltori italiani, tramite l'adesione alla sperimentazione clinica nazionale nel 2010.

Api-Bioxal è l'unico prodotto a base di acido ossalico consentito in Italia per la lotta contro la varroa.

API BIOXAL e **API LIFE VAR** garantiscono un controllo sicuro ed efficace dell'infestazione durante tutto l'anno in un programma di lotta integrata.

FORMA FARMACEUTICA

Polvere solubile contenente 88,6 g di Acido Ossalico Biidrato (per 100 g di prodotto).

QUANDO UTILIZZARE API-BIOXAL

Periodi di assenza di covata naturale o in seguito ad un blocco di covata indotto artificialmente

CONSIGLI DI UTILIZZO

- In estate richiede la tecnica del blocco indotto della covata, in particolare in quei casi in cui già a giugno si registrano sintomi riferibili ad alti livelli di Varroa.
- Effettuare il trattamento su tutto l'apiario.
- Durante il trattamento per sublimazione, maneggiare il prodotto in polvere indossando una maschera protettiva tipo FFP2, guanti ed occhiali protettivi.
- Assicurarsi della totale assenza di covata.
- Effettuare i trattamenti in assenza di melario.
- Seguire scrupolosamente le indicazioni in etichetta.

SICUREZZA DI UTILIZZO

L'acido ossalico non è soggetto ad un limite massimo di residui nel miele (LMR) Reg. UE n° 37/2010 Tabella 1.
Tempo di sospensione: zero giorni.

APICOLTURA BIOLOGICA

Api-Bioxal è ammesso in apicoltura biologica, Reg. CEE 2092/91 e successive modifiche.

EFFICACIA

Api-Bioxal garantisce alta efficacia e ottima tollerabilità sulle api (vedi grafici successivi)

MODO DI UTILIZZO

1) GOCCIOLAMENTO

Sciogliere il contenuto della confezione nel quantitativo di sciroppo indicato (acqua e saccarosio in rapporto 1:1) a seconda delle confezioni:

- busta da 35 g → 500 ml di sciroppo
- busta da 175 g → 2,5 l di sciroppo
- busta da 350 g → 5 l di sciroppo

Dosaggio: 5 cc per favo occupato da api in un'unica somministrazione.



Somministrazione per gocciolamento

2) SUBLIMAZIONE

Versare 2,3 g di Api-Bioxal nel sublimatore rispettando le indicazioni del produttore. Dopo ogni utilizzo raffreddare e ripulire l'apparecchio da ogni eventuale residuo.

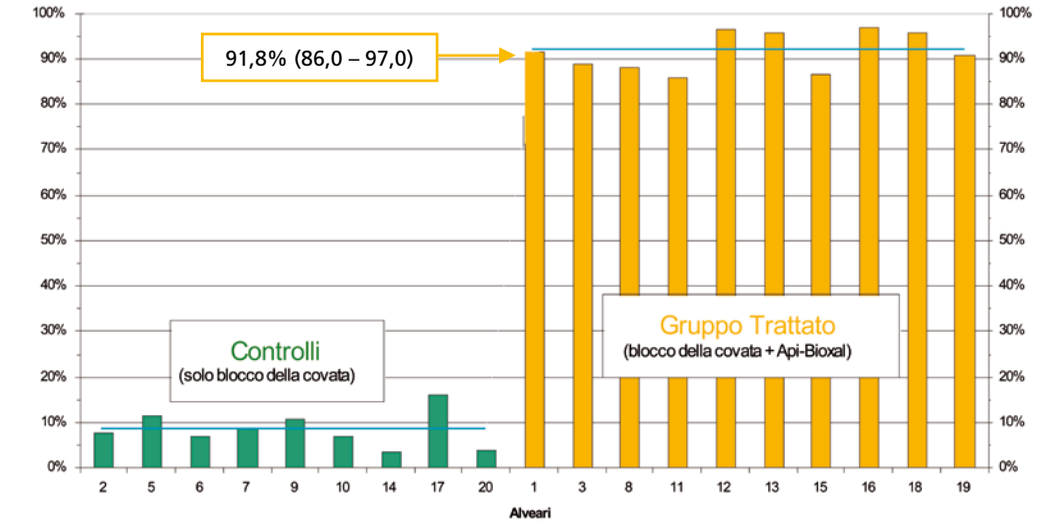


Somministrazione per sublimazione

EFFICACIA ACARICIDA

Prova sperimentale estiva 2010
SOMMINISTRAZIONE PER GOCCIOLAMENTO
CRA-API Bologna

Api-Bioxal – mortalità delle varroe



Prova sperimentale invernale 2010
SOMMINISTRAZIONE PER GOCCIOLAMENTO E PER SUBLIMAZIONE
CRA-API Bologna

Api-Bioxal – mortalità delle varroe

